Index f Claims



Application N .

09/813,257

Examiner

Tuan T Dinh

KOLB ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

2827

R jected Allowed

(Through num ral) Canc II d

Restricted

Non-Elected И

Interference

App al Α 0 Objected

Olete					-	_				
Claim		_	_	_	ᆜ	Date	<u> </u>		_	
Final	Original	4/30/04								
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1								
	2									
	3	1				_	<u> </u>	L		
	4	1	<u>L</u> .					L	L	
	5	1	_	_		_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
ļ	6	V	_	ļ	<u> </u>	┕	_	_	<u> </u>	
	7	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>		Н
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	<del> </del>	┢		-	├	$\vdash$
	11	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├	-	┝	
	12	J	-	$\vdash$	┝	┢	├─		$\vdash$	-
	13	Ì	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	H	H	$\vdash$	-
	14	V	T	<del>                                     </del>	Ι-	H			<del> </del>	$\vdash$
	15	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		Г		Г			Г	$\Box$
	16	1		Г	$\vdash$					
	17	1								
	18									
	19									
	20									$\square$
	21	<u> </u>	L	_					_	Ш
	22	<u> </u>	_	L_	_			_	<u> </u>	Ш
	23	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_		_	L_	Ш
<u> </u>	24	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ऻ_	_	Щ
	25		-	$\vdash$	┝	⊢	┝	_	-	Н
	27	-	-	⊢			-		-	
	28	-	-	┝		H	├─	$\vdash$	┢	Н
	29	<del>                                     </del>		$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	Н
	30	<del>                                     </del>	_			$\vdash$	_	_		Н
	31					Т			-	М
	32									П
	33									
	34							匚		
	35	<u> </u>	Ш					L		Ш
	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
	37	$\vdash$	ļ	ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	30	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	Н
	<u>40</u>	-	$\vdash$	-	_	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	Н
	41	$\vdash$	-			$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$
	42	$\vdash$	-			-		-		$\vdash$
	43					$\vdash$		-		$\vdash \dashv$
	44		П		_	$\vdash$		П		Н
	45						П			Н
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

			Claim		Date									
				Final	Original									
								ļ		L.				
		ldash			51		_	_	_	_				
		$\vdash$			52 53		_	H		<u> </u>	-	<u> </u>	┝	
		-			54			-		┝			-	-
-					55					$\vdash$		_		$\dashv$
_					56			Ì						
					57									
		$\vdash$			58 59				_	<u> </u>	_			H
	_	$\vdash$			60		_	-		<u> </u>	-	_	<u> </u>	$\dashv$
		-			61			-		-		_	-	$\vdash$
					62					Г		-		
					63									
		igspace			64							L		Ш
		$\vdash$			65			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	$\vdash$	$\sqcup$
					66 67	-		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	H	$\vdash \vdash \mid$
					68			_	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		$\dashv$
-					69					-	Г			П
					70									
		_			71			_	L.	ı.	_		ļ	Ш
					72 73			H	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	_	-			74			-	_	$\vdash$	-	-		$\dashv$
					74 75				_	┢			-	
					76									
					77									
		_			78	-				<u> </u>		_		
		Н			79 80		_			_	_	-	ļ	
		-			81						-	_	├	$\dashv$
		П	li		82		_			-		-		$\exists$
					. 83									
		Ш			84									
		Н			85 86	-	_					_	Ш	Н
	_	H			87	-		_			_	_		$\dashv$
_	_				88					_				H
			l		89									コ
					90									
_		Ш			91			_						
		Н		-	92 93	$\dashv$		Щ					Н	$\dashv$
$\dashv$	-	Н			94	$\dashv$				H	$\dashv$		Н	$\dashv$
_		H			95			Н		Н	Н		Н	$\dashv$
					96									
$\Box$					97									
4		Ц		[	98	_							Ш	
-	-	$\dashv$			99	_	-		-				Щ	
Ц		Ш	l		100				لـــ					

Teal   Feet	Claim		Date								
101								Г			
101	nal	yina									
101	Ξ	Öğ									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	╙	Щ
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	101	┝			⊢		⊢	-	⊢	Н
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	├	_		⊢	$\vdash$		$\vdash$	-	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	104	$\vdash$	├─			$\vdash$	┥	-		H
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		<u> </u>			-	$\vdash$	1	-	$\vdash$
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   148   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		1 106					<u> </u>		T	$\vdash$	П
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108		L							
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц.		L	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	$\vdash$	<u> </u>	_	ļ	├-	<u> </u>	_	_	Ы
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	├-	⊢	_	-	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	┈	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	Н
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> -</del>	H
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116		$\vdash$	$\vdash$	Г	T	<u> </u>	-	Т	H
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	L		Г	Г				Т	П
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1440 1441 1442 1443 1444 1445 1466 147 148 149		118									
121		119									
123		120	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	_	L	
123		121		_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	1	L	Щ
126		122	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$
126		123	⊢	⊢	-	_	⊢	-	<u> </u>	⊢	Н
126		125	<del> </del>	⊢	┝		├	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	-	$\vdash$	$\vdash$		├-	$\vdash$	$\vdash$		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		Γ-			$\vdash$	_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_				<u> </u>	_	L		Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			H	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135				-	$\vdash$	_		├─	$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$	Н	Н	_	-	-		$\vdash$	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	Н		Н			Ι-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138							Т		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149							L		L	L	Щ
144 145 146 147 148 149					_					L.,	Щ
145 146 147 148 149		143	$\vdash$		_		_	<u> </u>	_	$\vdash$	Н
146 147 148 149			$\vdash$	-			H	١.,	_	-	$\vdash$
147 148 149				Н	-			-	_	-	$\dashv$
148						_			$\vdash$	-	$\dashv$
149				$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
		149						П	П		$\dashv$